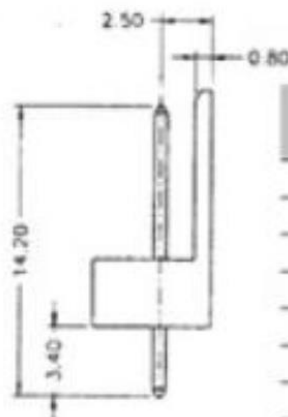
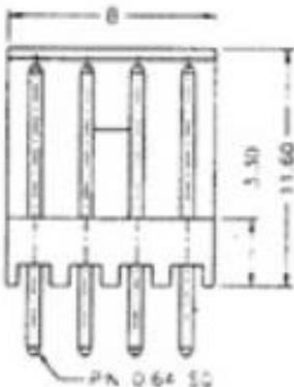
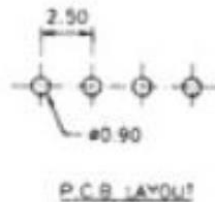
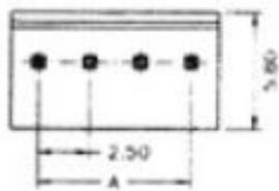
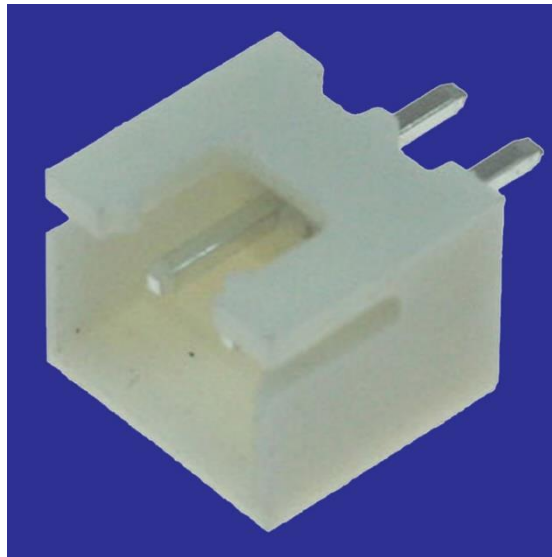


Разъемы питания W, шаг 2.54 mm, вилка на плату.



| N. of contacts | Dimensions (mm) | |
|----------------|-----------------|-------|
| | A | B |
| 2 | 2,50 | 5,00 |
| 3 | 5,00 | 7,50 |
| 4 | 7,50 | 10,00 |
| 5 | 10,00 | 12,50 |
| 6 | 12,50 | 15,00 |
| 7 | 15,00 | 17,50 |
| 8 | 17,50 | 20,00 |

Материал

| | |
|----------|-------------------------------|
| Изолятор | нейлон |
| Контакты | фосф. бронза, покрытая оловом |

Электрические параметры

| | |
|------------------------|------------------------|
| Предельное напряжение | 800 В в течение 1 мин. |
| Предельный ток | 2,5 А AC/DC |
| Рабочее напряжение | 250 В |
| Сопротивление изоляции | 1000 МОм min |

Механические параметры

| | |
|---------------------|---------------|
| Рабочая температура | -25°C - +85°C |
|---------------------|---------------|

Модификации

| | |
|----------------------|-------|
| Количество контактов | 02-20 |
|----------------------|-------|